



U.S. GRAINS COUNCIL

市场前瞻报告

2024年12月5日

目录

芝加哥期货市场新闻.....	3
市场前瞻.....	4
2024年3月份玉米期货合约.....	5
当前市场价格.....	6
美国天气状况和作物种植进展.....	7
离岸价.....	9
带可溶物的玉米干酒糟.....	10
DDGS 市场评论.....	10
远洋运费市场和价差.....	11
远洋运费市场评论.....	11
美国谷物出口统计.....	14
玉米.....	14
大麦.....	14
高粱.....	14

想要了解有关本报告或美国谷物协会使命和项目的更多信息，请联系Cary Sifferath +1(202)789-0789

美国谷物协会是一家私营的非盈利机构，旨在帮助美国大麦、玉米和高粱的种植户和农业行业的经营者建立和扩大国际市场。该协会的总部设在美国华盛顿特区，在全球设有十个办事处，覆盖超过五十多个国家的业务。我们的会员所提供的金融服务包括会费、农业经济、政府实体等方面，促进利用美国农业部的配套资金并联合产生了超过2600万美元的市场价值。

芝加哥期货市场新闻

本周回顾: 12月份玉米期货合约

美分/蒲式耳	周五 11月29日	周一 12月2日	周二 12月3日	周三 12月4日	周四 12月5日
变化	5.00	-0.50	-0.25	-2.25	5.00
收盘价	433.00	432.50	432.25	430.00	435.00
影响市场变化的因素	<p>感恩节节后, 期货价格涨跌互现。大豆价格上涨 1 美分至下跌 2 美分, 玉米价格稳定至下跌 2 美分, 小麦价格下跌 1-3 美分。豆油价格大幅上涨, 豆粕价格下跌。巴西雷亚尔和俄罗斯卢布兑美元汇率均跌至历史新低。阿根廷小麦离岸价下跌, 达到 213 美元/吨, 这与世界粮食贸易竞争加剧相一致。阿根廷的制粉小麦价格现在低于玉米。粮食出口国货币疲软只会加剧竞争。与 12 月期货合约相比, 尤其是豆粕的交割量相对较大, 没有发现强烈的“阻力”。有 111 份玉米合约和 105 份 KC 小麦合约提交交割。除了目前的供应量外, 预期巴西和阿根廷将在 2025 年初获得大丰收, 有人估计巴西大豆产量目前已高达 1.75 亿吨。南非的天气状况良好。</p>	<p>本月初芝加哥期货价格疲软。玉米价格下跌了 2 美分, 小麦下跌了 3 美分, 大豆下跌了 1 美分。巴西等出口国货币疲软继续拖累世界粮食价格。有传言称阿根廷即将遭遇干旱, 但作物受到的压力要到 12 月底才会显现, 甚至根本不会显现。巴西南部巴拉圭迎来及时降雨。市场正在寻找能够满足美国丰收和南美即将到来的作物需求的水平。目前, 南美需要持续的恶劣天气来维持空头回补的反弹。目前, 南美的天气预报显示本月中旬的天气普遍有利。澳大利亚小麦产量预估上调了 10 万吨。</p>	<p>隔夜芝加哥期货价格上涨, 玉米上涨 1 美分, 大豆上涨 7 美分, 小麦上涨 6 美分。油价上涨 (原油、棕榈油和大豆) 为大豆提供了一些支撑, 而俄罗斯小麦作物的长势不佳 (37% 的作物长势不佳) 则帮助推高了谷物价格。南半球小麦产量预计将比去年增加 800 万吨, 这将填补俄罗斯削减了 1200 万吨小麦出口配额留下的部分缺口。中国对一些稀土金属实施出口禁令, 以报复周一拜登宣布将对中国的先进计算机芯片实施最新的贸易限制, 这预示着即将迎来贸易战, 目前很少有交易商或最终用户愿意追逐芝加哥期货交易所的涨势。未来两周南美天气有利。由于没有极端高温, 天气预报有利于晚春的播种和早期的作物生长。巴西北部的大豆正进入开花结荚的生长阶段。大型基金的豆粕空头仓位接近历史最高水平。</p>	<p>隔夜芝加哥期货市场疲软, 玉米下跌 2 美分, 小麦下跌 5 美分, 大豆下跌 9 美分。美元走强和南美大豆离岸价走弱给期货价格带来压力。全球进口商已经满足了 1 月中下旬的需求, 南美大豆离岸价的折扣引起了更多关注。美国的季节性出口机会窗口即将结束。美国玉米向墨西哥出口的速度表明, 墨西哥已经提前满足了其饲料进口需求。全球现货谷物市场疲软, 俄罗斯小麦因需求不旺而下跌 1 美元/吨, 巴黎小麦下跌 0.50 欧元/吨, 马来西亚棕榈油下跌 43 林吉特/吨, 大连玉米下跌 8 美分/蒲式耳至 7.34 美元/蒲式耳, 大连豆粕下跌 4 美元/吨至 388 美元/吨。中国农作物定价疲软值得关注, 因为他们的农场损失不断增加。在这种情况下, 中国大规模进口小麦和玉米的可能性令人怀疑。</p>	<p>隔夜期货价格涨跌互现, 玉米小幅下跌, 大豆小幅上涨, 小麦上涨 4 美分。交易商正在等待加拿大统计局作物报告和美国周度出口销售数据, 而中国玉米价格因需求疲软和质量不佳而继续暴跌。12 月《世界农产品供需预测报告 (WASDE)》将于 12 月 9 日星期一公布。交易商预计美国将再有一周的大规模出口销售, 并且预测小麦为 37.8 万吨, 玉米为 173.2 万吨, 大豆为 231.2 万吨。美国豆粕销售量为 27.6 万吨, 豆油销售量为 1.95 万吨。总体而言, 玉米和大豆出口量高于预期, 其他产品出口量接近预期。据报道, 由于中国正确保 2 月份及以后的巴西大豆供应, 而巴西大豆的价格较美国墨西哥湾价格有大幅折让, 因此最近几天对美国玉米、大豆和小麦出口的兴趣有所下降。南美 12 月 20 日前的天气状况并不令人担忧。马托格罗索州和戈亚斯州有些干旱, 但降雨量足以支持作物的良好生长。</p>

市场前景：

美国财政部发言人告诉新闻记者，拜登政府将在 2025 年 1 月 20 日拜登总统离任之前最终确定 45Z 清洁燃料生产税收抵免的指南，以便符合条件的生产商能够申请 2025 年的税收抵免。45Z 税收抵免为生物燃料生产提供支持，尤其是可再生柴油、生物柴油和可持续航空燃料 (SAF)。这应该有助于大豆压榨以生产豆油和燃料乙醇，尤其是采用可持续方式种植的玉米等低碳原料。在对玉米基乙醇作为汽油添加剂的需求停滞不前的情况下，乙醇生产商尤其希望 可持续航空燃料 能够为乙醇生产带来市场增长。消息人士称，美国农业部预计将发布指南以确定哪些气候智能农业技术可以获得税收抵免，但其他关键项目（例如生命周期分析）仍未完成，导致该行业缺乏获得税收抵免的蓝图。

美国的就业增长正在放缓。美国劳工统计局将于 12 月 6 日星期五发布 12 月份就业报告，其中包含 11 月份的数据。在政府公布统计数据之前，ADP 发布了其私人工资单数据，该数据显示，私营企业 11 月份增加了 146,000 个就业岗位，这是 3 个月以来的最低水平，此前 10 月份的数据被下调至增加 184,000 个就业岗位。自 2022 年初达到高点以来，就业数据一直呈显著下降趋势。尽管新增就业人数呈下降趋势，但美国经济仍在增长。最新数据显示，2024 年第三季度美国国内生产总值 (GDP) 以年率 2.8% 的速度增长，但低于第二季度 3.0% 的增长率。第三季度的增长主要反映了消费者支出、出口需求、联邦政府支出和商业投资的增长。

与美国整体经济的增长形成鲜明对比的是，自 2022 年以来，美国的农场净收入急剧下降。美国农场净收入的最新估计为 1407 亿美元，与 2022 年相比下降了 527 亿美元，降幅为 27%。尽管美国农业部农业研究与服务局声称财务压力不大，但在 2025 年作物生产利润为负的情况下，农场净收入的前景黯淡。银行家可能会向农民施压，让他们出售更多储存的 2024 年作物供应，然后再在未来几个月续签 2025 年的运营贷款。美国农业部经济研究部门公布了即将到来的 2025/26 年度全国平均作物生产成本的估计。玉米和大豆的总成本预测都低于去年，但由于预计价格较低，许多生产商的利润率可能为负数。玉米总生产成本估计为 879.10 美元/英亩，运营成本比去年下降 11.33 美元/英亩，但间接成本增加了 3.32 美元/英亩，净成本减少 8 美元/英亩。大豆生产总成本估计为 625.29 美元/英亩，仅比去年下降 52 美分/英亩。两种作物的生产成本都将创下历史第四高。新作玉米期货（25年12月）比去年春季作物保险保证价低 37 美分/蒲式耳，大豆期货（25年11月）比去年低 1.54 美元/蒲式耳。销售价格的下落远远超过生产成本的下降。目前，预计 2025 年全国玉米的平均收益为 57 美元/英亩（而 2024 年作物的亏损为 17 美元/英亩），2025 年大豆的收益估计为 62 美元/英亩，而 2024 年则为 13 美元/英亩。

2025年3月份玉米期货合约



当前市场行情

期货价格变化: 2024年12月5日			
种类	2024年12月5日	2024年11月28日	净变化
玉米合约:			
25年3月	435.00	428.00	7.00
25年5月	440.50	435.25	5.25
25年7月	443.00	438.50	4.50
25年9月	430.50	425.75	4.75
大豆合约:			
25年1月	993.75	988.75	5.00
25年3月	999.00	997.75	1.25
25年5月	1010.00	1010.75	-0.75
25年7月	1022.25	1023.25	-1.00
豆粕合约:			
25年1月	291.10	295.40	-4.30
25年3月	296.50	300.20	-3.70
25年5月	301.20	304.60	-3.40
25年7月	306.00	309.10	-3.10
*单位价格:	玉米/大豆: 美分/蒲式耳 (5,000蒲式耳/合约); 豆粕: 美元/吨 (100 吨)		

美国天气状况和作物种植进展

2025年3月以后才会更新作物进展和作物长势报告。

重点:

- 西部: 天气温和干燥, 不过空气停滞问题和冻雾问题继续困扰俄勒冈州和邻近州的部分地区。一股弱冷锋正在逼近太平洋海岸, 导致云量增加。温暖的天气继续有利于季末的田间工作, 包括亚利桑那州的棉花收获, 预计周四西南沙漠部分地区的最高气温将达到 80华氏度。
- 平原地区: 蒙大拿州部分地区和南北达科他州的大部分地区都笼罩在寒冷的空气中, 周四上午零星出现低于零华氏度的气温。平原北部的大部分地区积雪较浅, 蒙大拿州格拉斯哥和北达科他州法戈的积雪厚度均为 3 英寸。再往南, 天气凉爽干燥, 但高原地区仍有一些挥之不去的温暖。
- 玉米种植带: 随着冷锋的通过, 暴风雪再次在五大湖的下风处形成。玉米种植带的其余地区天气寒冷、狂风大作但干燥, 周四早些时候中西部北部部分地区的气温降至零华氏度 或以下。由于没有大面积的积雪 (五大湖附近的降雪带地区除外), 大多数牲畜都很好地适应了较冷的天气状况。
- 南方地区: 除中部墨西哥湾沿岸地区外, 降雨主要转移到近海区域。一股寒冷干燥的空气席卷了美国南方的其余地区, 预计周四晚些时候风寒温度将降至 20华氏度以下, 远至路易斯安那州的东南部、佛罗里达州的西部以及密西西比州和阿拉巴马州的南部。

天气预报:

北加州和太平洋西北部的暴风雨天气将持续到周末, 目前一股强冷锋正横扫美国南部和东部, 随后将迎来新一轮寒冷多风天气, 预计周五五大湖下风处将出现大量暴雪活动。与此同时, 一股冷锋正在逼近北太平洋海岸, 周六开始将给西北部带来降雨和阵雪。随着冷锋向东移动, 一个低压系统将在周末晚些时候横跨美国中北部。沿着冷锋的尾流, 南部将迎来降雨, 从德克萨斯州东部到阿巴拉契亚山脉南部, 5 天降雨总量可能达到 2-4 英寸。美国其余大部分地区将保持干燥, 西部暖流最终将蔓延至落基山脉以东。

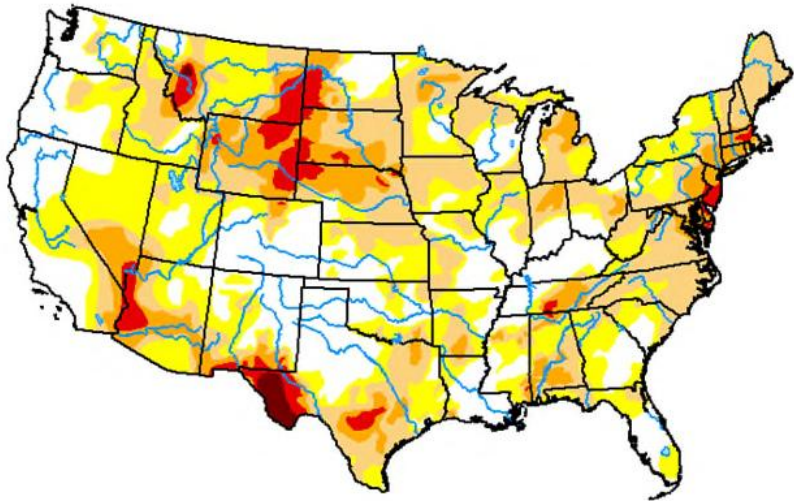
美国国家气象局未来6-10天 (12月10-14 日) 的天气预报显示, 全国气温可能接近或高于正常水平, 但从新墨西哥州南部到密西西比河下游的南部地区气温将低于正常水平。与此同时, 从加州中部和南部到平原和密西西比河谷的降雨量接近或低于正常水平, 与东部和西北部的潮湿天气形成鲜明对比。

U.S. Drought Monitor Contiguous U.S. (CONUS)

December 3, 2024

(Released Thursday, Dec. 5, 2024)

Valid 7 a.m. EST



Intensity:

- None
- D0 Abnormally Dry
- D1 Moderate Drought
- D2 Severe Drought
- D3 Extreme Drought
- D4 Exceptional Drought

The Drought Monitor focuses on broad-scale conditions. Local conditions may vary. For more information on the Drought Monitor, go to <https://droughtmonitor.unl.edu/About.aspx>

Author:

David Simeral
Western Regional Climate Center



droughtmonitor.unl.edu

离岸价

玉米 (美元/吨, 离岸价, 2024年12月4日)						
#2 黄玉米, 离岸价水分含量最高15%	期货月份	期货价格 (美元/蒲式耳)	墨西哥湾		西北港口	
			基差	平价	基差	平价
1月	H	\$4.3000	\$0.90	\$204.71	-	-
2月	H	\$4.3000	\$0.90	\$204.71	\$1.41	\$224.79
3月	H	\$4.3000	\$0.86	\$203.14	\$1.42	\$225.19
4月	K	\$4.3550	\$0.78	\$202.16	\$1.32	\$223.41
5月	K	\$4.3550	-	-	-	-
6月	N	\$4.3825	-	-	-	-

高粱 (美元/吨, 离岸价, 2024年12月4日)						
#2高粱, 离岸价水分含量最高14%	期货月份	期货价格 (美元/蒲式耳)	新奥尔良港		西北港口	
			基差	平价	基差	平价
1月	H	\$4.3000	-	-	\$1.40	\$224.40
2月	H	\$4.3000	-	-	\$1.40	\$224.40
3月	H	\$4.3000	-	-	\$1.40	\$224.40

玉米蛋白饲料颗粒 (美元/吨, 离岸价*)		
21%蛋白	美国中部, 驳船	新奥尔良港 (5000吨)
12月	\$115	\$134
1月	\$115	\$133
1月	\$115	\$133

玉米蛋白粉(美元/吨, 离岸价*)		
60%蛋白	美国中部, 驳船	新奥尔良港 (5000吨)
12月	\$518	\$476
1月	\$518	\$476
1月	\$518	\$475

备注: 报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异, 也会影响实际价格。一蒲式耳玉米和高粱为56磅, 而一吨等于2204.62磅。

带可溶物的玉米干酒糟 (DDGS)

DDGS 市场评论

美国农业部在11月29日的燃料乙醇周报中指出DDGS的平均价格为149美元/短吨。DDGS价格较前一周没有变化，较前一个月上涨了3美元/短吨。

DDGS和现货玉米的价格比为1.00，较前一周的1.02有所降低。DDGS和堪萨斯城豆粕价格比为0.51，较前一周的0.49有所升高。

据EIA报告11月29日结束的这一周，燃料乙醇的平均产量为107.3万桶/天。周对周减少了4.6万桶/天（减少了4.1%），较去年同期减少了3000桶/天（减少了0.3%）。过去四周的平均产量为110.4万桶/天，较前一周减少了8000桶/天。燃料乙醇的日均产量继续保持强势维持在100万桶以上，价格继续保持稳定，略低于150美元/桶。

DDGS价格表: 2024年12月4日 (美元/吨) (数量, 供货量, 付款和运输方式各不相同)			
运输终点 质量: 蛋白+脂肪最低35%	1月	2月	3月
美国新奥尔良驳船到岸价	189	189	190
美国墨西哥湾离岸价	196	196	195
铁路到达美国西北太平洋港口	211	211	209
铁路到达美国加州港口	224	224	222
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	224	224	222
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	200	200	198
40尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	259	259	257
40尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	264	264	262
40尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	304	304	301
40尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	288	288	286
40尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	282	282	279
40尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	266	266	264
40尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	268	268	266
40尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	272	272	270
40尺集装箱中国到岸价 (上海港)	253	253	251
40尺集装箱孟加拉国到岸价 (吉大港)	-	-	-
40尺集装箱缅甸到岸价 (仰光港)	282	282	279
美国堪萨斯城铁路货场	179	179	177
美国伊利诺伊斯埃尔伍德货场	183	183	182
信息来源:	路透社、DIS (决策革新和解决方案咨询公司) 和PAC市场分析和咨询公司.		
备注	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况，但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异，也会影响实际价格。		

远洋运费市场和价差

HSS（重谷物、高粱和大豆）散货运输费* （美元/吨）			
航线和船舶类型	12月4日	11月27日	周度变化
5.5万吨美国墨西哥湾到日本	43.24	44.39	-1.15
5.5万吨美国西北太平洋口岸到日本	18.09	18.91	-0.82
6.6万吨美国墨西哥湾到中国	37.85	38.96	-1.11
6.6万吨美国西北太平洋口岸到中国	20.83	21.12	-0.29
2.5万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	18.00	18.00	0.00
3.0-3.6万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	16.75	16.38	0.37
3.0-3.8万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚	18.72	18.73	-0.01
5.0万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸	31.03	31.03	0.00
5.0万吨阿根廷到哥伦比亚东海岸	34.31	34.58	-0.27
4.3-4.5万吨美国墨西哥湾到危地马拉	34.53	34.80	-0.27
2.6-3.0万吨美国墨西哥湾到摩洛哥	43.00	43.00	0.00
5.5-6万吨美国墨西哥湾到埃及	31.00	30.00	1.00
5.5-6万吨美国西北太平洋口岸到埃及	48.00	48.00	0.00
6.0-7.0万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	22.00	23.00	-1.00
巴西桑托斯港到中国	34.62	34.27	0.35
巴西北方口岸到中国	26.20	25.90	0.30
5.6-6.0万吨,阿根廷罗萨里奥到中国深水港	36.39	37.59	-1.20
信息来源:	路透社; *本表所列的价格是基于前一晚的收盘价		
备注	报价仅仅是就目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况,但可能与实际报价有所差异。		

远洋市场评论

代表美国东海岸和墨西哥湾沿岸港口工人的国际码头协会 (ILA) 与美国海事联盟 (USMA) 之间的港口和码头劳工合同将于 2025 年 1 月 15 日到期。自 10 月就工资达成一致并在那时延长合同以来,他们一直在就最终合同进行谈判。关键的争议在于集装箱码头的自动化上,国际码头协会 (ILA) 坚决拒绝在码头上进一步实现自动化。双方都在社交媒体上发表自己的观点。与此同时,托运人、船东和运营商正在为罢工做准备,以寻求替代的供应链解决方案和应急措施。

美国领导的军事联盟努力保护船只通过红海,同时摧毁胡塞武装的无人机和无人驾驶设备,保持了暂时的平静。胡塞武装试图袭击悬挂美国国旗的船只,同时将攻击目标直接对准以色列的沿海港口资产。船东和运营商继续绕过红海和阿拉伯半岛,选择使用绕行好望角较长的航线来服务中东和地中海及亚洲市场。

远洋运费已跌至 2023 年 8-9 月以来的最低水平。波罗的海好望角型指数上周下跌了 37.4%或 960 点至 1,609 点, 为 2023 年 9 月以来的最低水平。该指数的疲软也拉低了波罗的海干散货指数, 后者本周下跌了 21.8%或 329 点至 1,180 点, 也为 2023 年 9 月以来的最低水平。波罗的海巴拿马型指数本周仅下跌了 2.9% 或 30 点至 1,014 点, 约为 2023 年 8 月以来的最低水平。波罗的海超大灵便船指数本周几乎没有变化, 指数为 651, 同样处于 2023 年 8 月以来的最低水平。

所有航线的远洋运费基本上都比较低。从美国墨西哥湾到日本的运费本周下跌了 1.15 美元/吨或 2.6%至 43.24 美元/吨, 基本为 2021 年 1 月以来的最低水平。从太平洋西北部到日本的运费下跌了 4.3% 或 0.82 美元/吨至 18.09 美元/吨, 也是两年多以来的最低水平。这两个航线之间的价差缩小了 0.33 美元/吨或 1.3% 至 25.15 美元/吨。这两条航线的报价都是基于装载 5.5万吨的船只。

从美国墨西哥湾到中国的运费本周下跌了 2.8% 或 1.11 美元/吨至 37.84 美元/吨。从太平洋西北地区到中国的运费下跌了 1.4% 或 0.29 美元/吨至 20.83 美元/吨。这两条航线之间的价差收窄了 4.6%或 0.82 美元/吨, 至 17.02 美元/吨。这两条通往中国的航线均基于载重 6.6万吨的船只报价。

从美国到远东的集装箱运费喜忧参半。从美国西海岸出发的运费较一年前下降了 7%, 同时自 10 月初以来一直保持区间内波动趋势。从美国东海岸出发的运费较一年前上涨了 24%, 在 6 月底国际码头协会针对美国海事联盟采取劳工行动之前, 运价有所上涨。尽管国际码头协会在 10 月份解决了工资问题并延长了之前的合同, 但国际码头协会仍准备在 2025 年 1 月 15 日再次罢工。谈判的关键问题是国际码头协会反对集装箱码头的进一步自动化。

波罗的海巴拿马型干散货船承租价 (美元/天)				
航线	12月4日	11月27日	变化	变化, %
P2A : 墨西哥湾/大西洋-日本	13,034	13,756	-722	-5.2
P3A – 太平洋西北口岸-日本	7,529	8,775	-1,246	-14.2
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	-	-	-	-
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。			

好望角型船舶运费
西澳大利亚到中国南方 (铁矿砂)

	12月4日	11月27日	变化	变化, %
美元/吨	7.65	9.90	-2.25	-22.7
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。			

美国到亚洲市场的价差, 美元/吨				
2024年12月4日	西北港口	墨西哥湾	价差 (蒲式耳)	价差 (吨)
#2玉米	-	0.90	-	-
大豆	-	1.15	-	-
远洋运费	18.09	43.24		25.15
信息来源:	DIS (决策革新和解决方案咨询公司) 和PAC市场分析和咨询公司			
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异, 也会影响实际价格			

美国谷物出口统计

周度出口销售和出口运输：2024年11月28日					
商品	总销量 (吨)	出口量 (吨)	年度出口总量 (千吨)	年度总订货量 (千吨)	年度总订货量变化 (%)
小麦	409,842	322,388	10,728.2	15,546.4	2.5%
玉米	1,878,857	1,045,350	11,383.6	34,191.3	5.3%
高粱	7,806	153,742	784.7	1,150.9	0.4%
大麦	1,044	1,021	8.7	28.7	3.8%
信息来源：	USDA/FAS, DIS/PAC				

玉米

本周2024/25年度的净销量为173.24万吨，较前一周增加了63%，较前四周的平均水平增加了4%。报告增加的地区主要为墨西哥（39.24万吨，包括减少的9100吨）、日本（35.77万吨，包括转自未知目的地的6.5万吨和减少的3300吨）、未知目的地（28.36万吨）、韩国（21.27万吨，包括转自未知目的地的6.6万吨和减少的1700吨）和哥斯达黎加（8.42万吨，包括减少的1500吨），但增加量部分被危地马拉（2.77万吨）的减少所抵销。本周2025/26年度的净销量为2.21万吨，销往墨西哥。

本周出口了104.54万吨，较前一周增加了3%，较前四周的平均水平增加了17%。目的地主要为墨西哥（31.9万吨）、哥伦比亚（24.05万吨）、韩国（13.59万吨）日本（12.27万吨）和洪都拉斯（9.09万吨）。

大麦

本周2024/25年度的净销量为1000吨，销往加拿大。本周出口了1000吨到加拿大（800吨）和韩国（200吨）。

高粱

本周2024/25年度的净销量为4300吨，较前一周和前四周的平均水平减少了96%。报告增加的地区为中国（2200吨，包括减少的3500吨）、厄立特里亚（1500吨）、日本（500吨）和英国（100吨）。本周的出口量为15.37万吨，较前一周增加了27%，较前四周的平均水平增加了93%，出口目的地为中国（12.22万吨）和厄立特里亚（3.15万吨）。

周度美国出口检验: 2024年11月28日

商品 (吨)	出口检验		当前市场年度	前一市场年度	年度变化 (%)
	本周	前一周			
大麦	821	171	5,912	1,614	266%
玉米	935,859	1,008,867	11,070,255	8,468,097	31%
高粱	196,364	120,003	1,085,668	1,085,647	0%
大豆	2,088,361	2,117,380	21,792,652	18,757,100	16%
小麦	296,106	364,783	10,986,515	8,336,214	32%
信息来源:	USDA/AMS, 小麦和大麦的销售年度为 6 月 1 日至 5 月 31 日; 玉米、高粱和大豆的销售年度为 9 月 1 日至 8 月 31 日。周度报告由于出口商的修正和前一周出现的撤单而有所变化。				

美国农业部谷物出口检验报告: 2024 年 11 月 28 日

前一周	黄玉米	占总量的%	白玉米	占总量的%	高粱	占总量的%
五大湖	23,114	3%	0	0%	0	0%
大西洋口岸	857	0%	0	0%	0	0%
墨西哥湾	464,876	53%	61,361	100%	125,336	64%
太平洋西北港口	257,385	29%	0	0%	66,719	34%
内陆铁路出口	128,266	15%	0	0%	4,309	2%
总计 (吨)	874,498	100%	61,361	100%	196,364	100%
白玉米按国别运输 (吨)			31,124	纳米比亚		
			16,751	洪都拉斯		
			13,486	哥伦比亚		
白玉米总计 (吨)			61,361			
高粱按国别运输 (吨)					120,528	中国
					44,000	埃及
					31,836	其它
高粱总计 (吨)					196,364	
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告					

周度集装箱运输的谷物和大豆出口检验报告

	2024年11月28日	2024年11月21日	周度变化	周度变化, %
	吨			
总计	121,255	196,171	-74,916	-38%
玉米	18,655	24,263	-5,608	-23%
大豆	96,259	159,642	-63,383	-40%
小麦	1,910	5,140	-3,230	-63%
高粱	4,309	6,955	-2,646	-38%
大麦	122	171	-49	-29%
	集装箱			
总计	4,952	8,012	-3,060	-38%
玉米	762	991	-229	-23%
大豆	3,931	6,520	-2,589	-40%
小麦	78	210	-132	-63%
高粱	176	284	-108	-38%
大麦	5	7	-2	-29%
	前15大出口目的地 (集装箱数量)			
台湾地区	1344	2375	-1031	-43%
中国大陆	978	1835	-857	-47%
印度尼西亚	677	1128	-451	-40%
泰国	570	802	-232	-29%
越南	436	571	-135	-24%
马来西亚	396	570	-174	-31%
尼泊尔	159	145	14	10%
韩国	121	142	-21	-15%
菲律宾	96	117	-21	-18%
柬埔寨	51	20	31	155%
香港	45	41	4	10%
孟加拉国	40	39	1	3%
马拉维	20	0	20	0%
日本	12	34	-22	-65%
巴基斯坦	7	21	-14	-67%
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告			